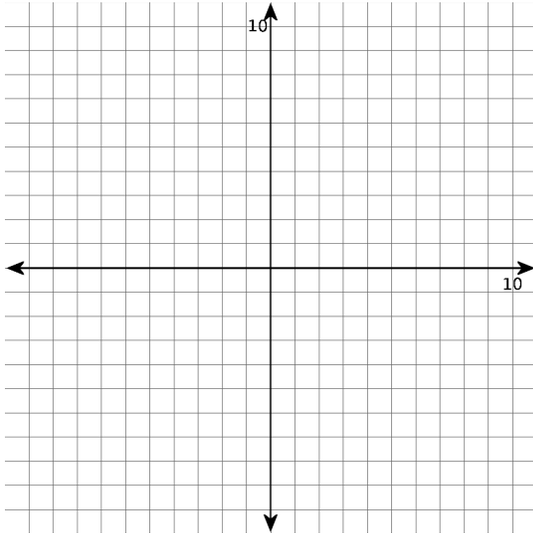


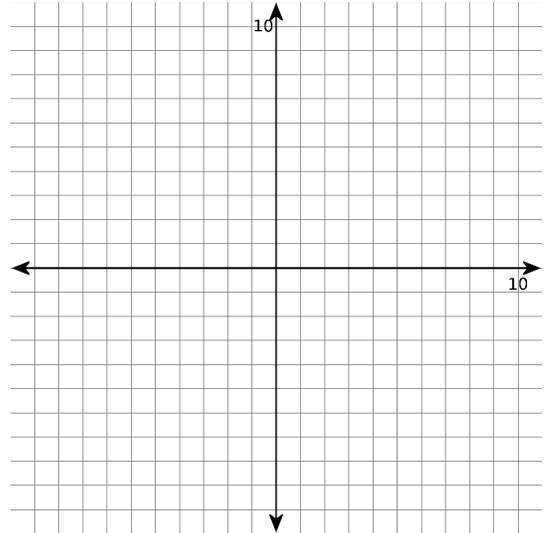
## Ejercicios de graficar

1 a.



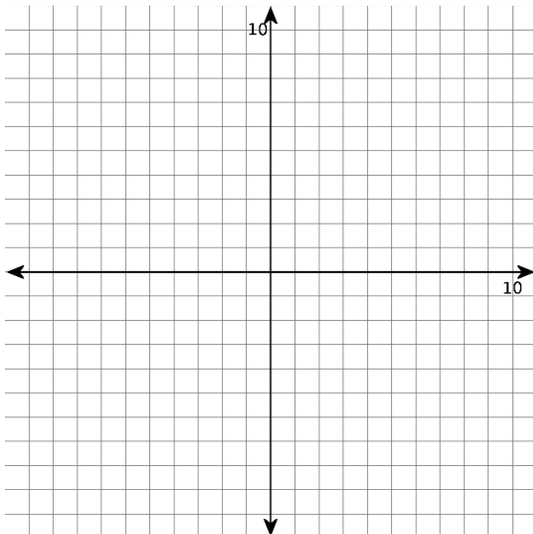
Hallar la ecuación de la recta con pendiente 0 y que pasa por el punto  $(2, -3)$ .

1 b.



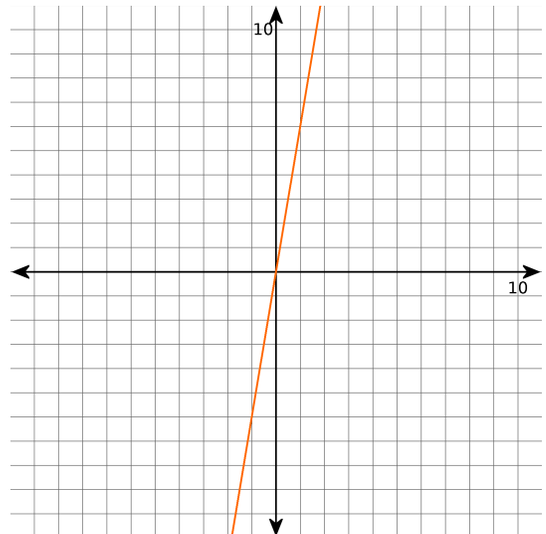
Hallar la ecuación de una recta cuya ordenada en el origen es  $-8$  y que no tiene abscisa en el origen.

2 a.



Hallar la ecuación de la recta con pendiente 4 y que pasa por el punto  $(3, 6)$ .

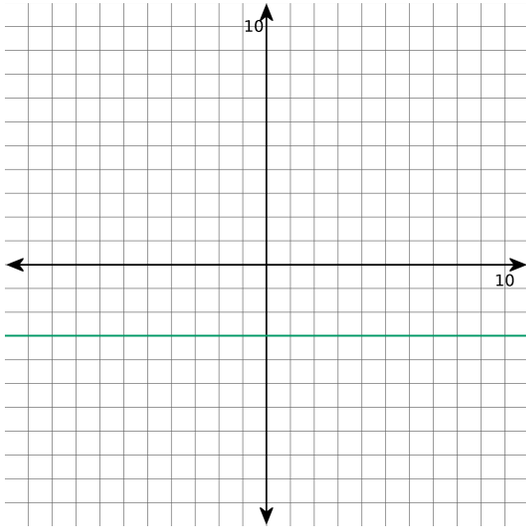
2 b.



Determinar la ecuación explícita de esta recta.

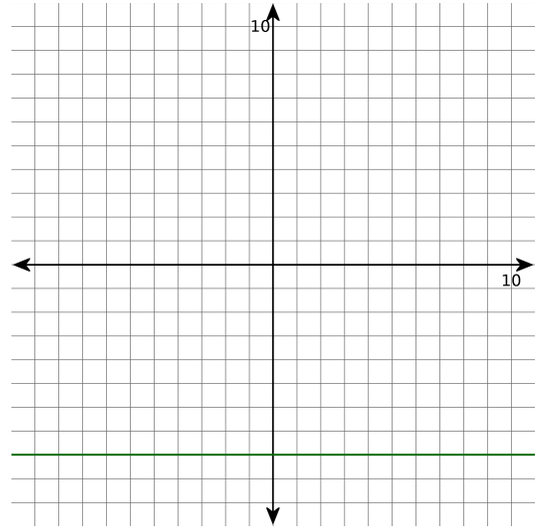
# Clave

1 a.



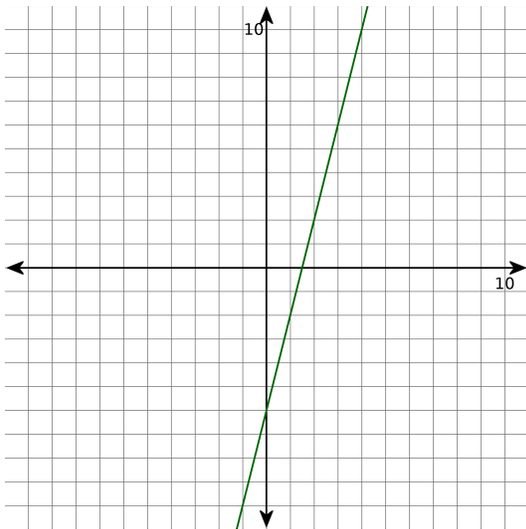
$$y = -3$$

1 b.



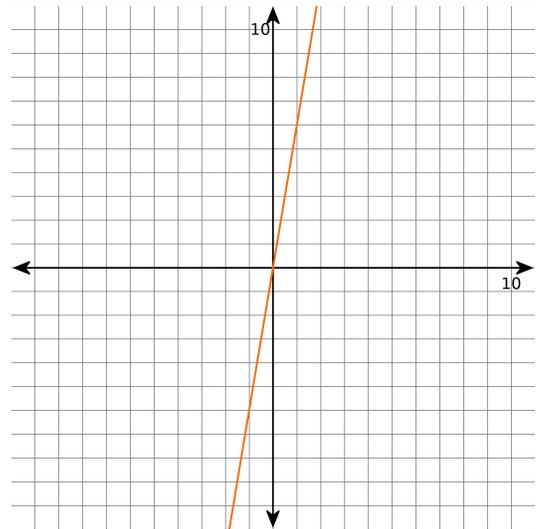
$$y = -8$$

2 a.



$$y = 4x - 6$$

2 b.



$$y = 6x$$